

東京都市大学リカレントプログラム

受講場所

TCU Shibuya  
PXU

渋谷区道玄坂1-10-7  
五島育英会ビル 8F

アクセス

東急東横線・田園都市線、JR山手線・  
埼京線、東京メトロ銀座線・半蔵門線・  
副都心線「渋谷駅」徒歩5分 京王井の頭線  
「渋谷駅」徒歩2分

申し込み方法

本学リカレントプログラム申込ページより  
お申し込みください。

締切: 6月20日(金)

お申し込みはこちらから  
プログラムの詳しい内容も  
ご覧いただけます



定員

60名 ※先着順

受講料

7万円(税別)

受講期間

2025年7月～9月

受講時間

90分授業 × 14コマ

必須授業  
8コマ  
(1コマ×8授業)

選択授業  
6コマ  
(3コマ×2授業)

合計  
14コマ

# DX人材 育成コース 2025

社会人対象

新たな「教養」を実装する。

## 次世代リーダーを創るDX人材育成コース

急速に変化する外部環境により、企業はデジタルトランスフォーメーション(DX)の重要性を認識していますが、多くの企業はその取り組みが遅れています。主な理由は、DXを推進できる人材の不足です。本コースは、産学連携を通じて最新のDX理論と実践的なスキルを融合し、企業の変革を促進する次世代リーダーを育成します。大学の知識と企業の実践を結集し、即戦力となるDX人材を輩出することを目指しています。

## 経済産業省標準に基づくDXカリキュラム

経済産業省のデジタルスキル標準に基づくカリキュラムでは、DXリテラシーからリーダーに必要な推進スキルまでを幅広く学習できます。理論と実践のバランスが取れた内容で、確実なスキルアップを図ります。必須授業ではビジネス変革を推進できる人材を育成し、選択授業では基礎的な共通スキルも学べる構成になっています。

文部科学省の「成長分野における即戦力人材輩出に向けたリカレント教育推進事業」に採択

東京都市大学は2024年1月からリカレントプログラムを開講しています

東京都市大学  
TOKYO CITY UNIVERSITY

DXに求められる思考術

株式会社デジタルシフトウェブ  
代表取締役社長

鈴木 康弘



デジタルシフト最前線、  
環境変化をチャンスにする経営戦略

株式会社オールアバウト  
代表取締役社長 兼 グループCEO

江幡 哲也



DXはどのように顧客価値を創造するか  
—製品戦略の観点から

アイロボットジャパン合同会社  
代表執行役員社長

挽野 元



経営戦略としてのDX

株式会社トリドールホールディングス  
執行役員 兼 CIO 兼 CTO

磯村 康典



ブランド価値を高める  
共創マーケティング

一般社団法人渋谷未来デザイン  
理事・事務局長

長田 新子



上場企業・スタートアップにおける  
事業の創り方

Free Standard株式会社  
代表取締役社長

張本 貴雄



ビジネス現場から学ぶ  
データ活用術

株式会社Rejoui 取締役

見並 まり江



「DX実践におけるビジネスアーキテクトの重要性」  
及びコースガイダンス・オリエンテーション

株式会社YKB 代表取締役社長

川邊 雄司



選択授業（2授業を選択）

講師

DXプロジェクトにおける成功・失敗の分岐点

東京都市大学 客員教授  
芝 正孝

人間の知能と人工知能

情報工学部 知能情報工学科 教授  
森 博彦

生成AI最前線：歴史・仕組み・マルチモーダル技術とプロンプトエンジニアリングの実践

情報工学部 知能情報工学科 教授  
神野 健哉

情報セキュリティ入門

デザイン・データ科学部 デザイン・データ科学科 教授  
関 良明

データサイエンス入門

デザイン・データ科学部 デザイン・データ科学科 教授  
河合 孝純

業務プロセス改革のための業務分析

デザイン・データ科学部 デザイン・データ科学科 教授  
大久保 寛基

ビジネスで活用する統計学入門

デザイン・データ科学部 デザイン・データ科学科 教授  
斎藤 文

人視点からのDXを実現するHCD/UXデザイン基礎

デザイン・データ科学部 デザイン・データ科学科 教授  
蓮池 公威

「やり取り」の科学

デザイン・データ科学部 デザイン・データ科学科 准教授  
畑 和樹

あなたの「学習歴」を保証します

NFTを活用したデジタル技術があなたの学習歴を証明

東京都市大学リカレントプログラムでの学習歴は受講終了後にデジタル化され、学習を証明するための「オープンバッジ」として授与されます。キャリアを彩る証明書として活用することが可能です。

オープンバッジ

オープンバッジとは、国際基準の規格として、修得した知識・スキル・経験をデジタル化して証明するものです。NFT（ブロックチェーン）技術を用いて厳格に管理され、欧米を中心に大学や資格認定団体、グローバルIT企業が多くのオープンバッジを発行しています。



2025年4月、  
渋谷に未来を創る拠点が誕生

渋谷に新たな拠点「TCU Shibuya PXU」を開設しました。この場所は、持続可能な社会を実現するためのイノベーション人材を輩出する重要な場です。現代社会の複雑な課題に対処するため、PXUでは3つの取り組みを柱に活動を展開します。



01  
イノベーション  
人材の育成

02  
様々なステークホルダー\*  
を基盤とした  
ネットワークの構築

03  
持続可能な  
社会発展に資する  
大学と社会との交流

\*ビジネスパーソン、スタートアップ、投資家、政策担当者、研究者等

お問い合わせ先

東京都市大学 渋谷PXU リカレントプログラム担当

recurrent@tcu.ac.jp 03-6809-7572 https://recurrent.shibuya-pxu.tcu.ac.jp

詳しい内容は  
WEBサイトを  
ご覧ください

